## MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

FILING DATE

$\mathbf{CL}$		

	AS I	FILED		FTER ENDMENT		AFTER 2 MAMENDMENT		
	IND.	DEP		<del>-</del>	<del></del>			
1						<u> </u>		
2	-	1						
.3		1						
4		1	1/					
5			of Co.					
6	7	1	1		4	<del>                                     </del>		
7		6		1-	- <del> </del>	<del></del>		
8	7.7		<b>'</b>		<del>   </del>			
9	·	1	<del>,                                    </del>		<del>)</del>			
10		1 //	4		<del> </del>			
11	-	$+\omega$	1		· <del>  </del>	<del></del>		
12		7		+	1			
13	<del></del>	7		$+ \sim$		<del></del>		
14		1	<del>]                                    </del>	1	<b>\</b>			
15		(1)				<del> </del>		
16	<del></del>			1	1	<del></del>		
17	(		<del>](</del>	<del>                                     </del>	1			
18		1	<b>}</b>	#	+	<del></del>		
19				1	<del> </del>	<del> </del>		
20 .			<del>}</del>	<del>  / </del>	<del> </del>			
21				<del>/</del>	<del>-</del>	<del></del>		
22			<del></del>	+	1			
23		- (1)	-	+	<del> </del>			
24		$\forall \pi$	<del></del>	<del>                                     </del>	1	<del>-                                    </del>		
25	/		<del>/                                      </del>	<del>                                     </del>	1	<del>`                                    </del>		
26		<b>7</b> 6	1			<del> </del>		
7			1	1	<del>                                     </del>	<del> </del>		
8			<del>) (</del>	<del> </del>	<del>                                     </del>			
9			-	$\leftarrow$	1	<del>- </del>		
0	7		ļ. —	+	<del></del>	<del> </del>		
1	77	<del></del>	<del> </del>		<b>-</b>	-		
2		2		<del>                                     </del>	<del></del>	<del> </del>		
3	-	$\mathcal{L}$	1	<del> </del>	1	<del></del>		
4					1	<del> </del>		
			1			<del>- </del> -		
6					<del>                                     </del>	1		
7	79				<b>-</b>	+		
8	7	···	/		<del></del>	<del> </del>		
9		3		<del> </del>		<del> </del>		
0		2				<del> </del>		
1		2	-	ーフ		<del> </del>		
2						1		
3	<u> </u>	)	$\vdash \subset$			<del> </del>		
4	<del></del>	()			· ·	<del>                                     </del>		
5	4				<del></del>	<del>                                     </del>		
5	<del> </del>	(1)				<del> </del>		
7	<del></del>	77			<del></del>	+		
8	<del></del>	$\langle C \rangle$			<del></del>	<del> </del>		
<del>,</del>	——/I	<del> )                                    </del>	$\vdash \subseteq$	-	<u> </u>	<del> </del>		
5		4			<b></b>	<del> </del>		
AL		الميد		7	<u> </u>	<del> </del>		
<u>5.</u>	- 1	- ♣		•				
AL.		4.2		4	<del>,</del>	J , *		
Р.		<b>4</b>		<b>(49</b> )		<b>(*</b>		
ĄĻ.	100				<del></del>			
MS					ŀ			
				A second		- THE MANAGEMENT		

		AS FIL		LED AF			AFTER 2 MAMENDMENT	
		IND.	DEP.	IND.				
	51		Si	) -	1		1	
	52	·	6					
	53	<del> </del>	1					
	54	<u> </u>		1		1		
	55	ļ	04	1				
- 1	56	· <b> </b>		<b>\</b> _			<b> </b>	
ı		<del>                                     </del>	7		<del>                                      </del>		ļ	
ŀ	58 59	<del>                                     </del>	(1)	<u> </u>			<del>                                     </del>	
ŀ	60	1	150	4 =	$\Rightarrow$		ļ <u>.</u>	
1	61	<del> </del>	0		1	<b></b>		
ŀ	62	<del> </del>		l =		<del></del>	<u> </u>	
Ì	63	1	1			╁	<del></del>	
ı	64		<u> </u>	1	-	╁┷─╌		
Ī	65		<del> </del>	-	1,	<del> </del>	<del>                                     </del>	
I	66				1//	1.	<del> </del>	
	67		<u> </u>	1	1			
	68				7			
ļ	69							
1	70	<u> </u>	<u> </u>					
ŀ	71	<u> </u>	ļ	<b></b>	1/			
ŀ	72	<del> </del>	<del> </del>		1,7		·	
ŀ	73 74	<del> </del> :-	<u> </u>	<b> </b>	1	· :		
ŀ	· 75	<del> </del>		<u> </u>	+ , 1	<u> </u>		
ŀ	76	<del> </del>	<del> </del> -		+	<b>i</b>		
ı	77 .	† · · · · · ·	<del> </del>		<del>                                     </del>	<b></b>		
ŀ	78	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	<u> </u>	<u> </u>	
	79							
	80							
L	81							
L	82	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
ŀ	83		<u> </u>		L.,			
ŀ	84	ļ						
┢	85 86	<b></b>			<i> </i>	<b> </b>		
ŀ	87	<b></b>		<u> </u>	<del>                                     </del>	<b></b>		
ŀ	88				/	<del></del>	<del></del>	
h	89	·			<del>                                     </del>			
r	90		·		<del> /-</del>			
	91				1	·		
	92				1			
	93				1		······	
L	94							
L	95							
L	96							
L	97							
1	98							
F	99							
-	100 TOTAL			7				
	IND.	ļ	<b>y</b> /	4			1	
Γ	TOTAL DEP.		<b>4</b> [	30	<b>(</b>		<b>4</b>	
	TOTAL CLAIMS	/1		311		asign		
<b>L</b> `	LAINS		U.S. DEPART					
			BILL I I	ACTION & CALL				